ramos con algunos tipos de ácidos grasos saturados, proteínas, polisacáridos complejos, ácido ascórbico y alcohol. Además, es necesario colocar la dieta en perspectiva junto con otros factores inherentes al estilo de vida y la herencia. La evaluación de esta perspectiva es importante, en

vista del énfasis excesivo, por no decir histeria, que ha surgido respecto del colesterol de los alimentos en los Estados Unidos y cada vez con mayor fuerza en la Gran Bretaña.

Fuente Lipid Technology Vol. I No. 2 Octubre 1989 El Prof. M.I. Gurr es Profesor Visitante en el departamento de Ciencia y Tecnología de los Alimentos de la Universidad de Reading, Inglaterra y es Asesor de Nutrición de la Junta de Comercialización de la Leche de Inglaterra y Gales. Thames Ditton, Surrey, KT7 OEL, Inglaterra. Es autor de varias publicaciones sobre las grasas en la nutrición.

FFF MERCADOS

La ronda de Uruguay del GATT está tomando forma

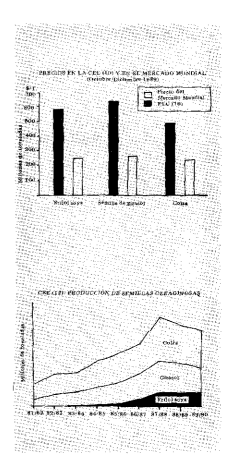
Las negociaciones multilaterales realizadas en la Ronda de Uruguay del GATT están entrando a una etapa decisiva.

Las negociaciones comenzaron en Uruguay en 1986 y concluirán en diciembre de 1990. Un grupo del GATT reglamentó un esquema de subsidio a las semillas oleaginosas en el CEE, mientras otro grupo de negociadores llegó a un acuerdo sobre la forma de proceder en el frente de los aranceles.

El 25 de enero, la Comisión de la CEE aceptó el principio del Pánel de Arreglo de Disputas del GATT, en el sentido de cambiar los subsidios variables que se otorgan a los molineros sobre las semillas oleaginosas producidas en la CEE, con el fin de llegar a un concierto con el GATT. El mencionado pánel había venido estudiando desde mayo de 1989 una queja formal presentada por el gobierno de los Estados Unidos. El sistema vigente de asistencia que representa la diferencia entre el mercado mundial y los precios garantizados en la CEE (para las semillas oleaginosas, legumbres, granos y otros cultivos) se introdujo a mediados de los años sesenta.

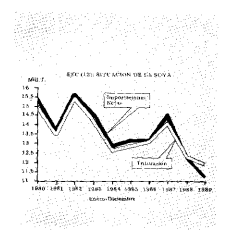
No obstante, los precios de intervención o precios objetivo de la colza, el girasol y la soya aumentaron drásticamente de principios de los ochenta en adelante, mientras los de los granos permanecieron prácticamente estables. En octubre/diciembre de 1989 estaban muy por encima de los precios del mercado mundial, especialmente en lo que se refiere a la semilla de girasol, como lo demuestra la Gráfica 1.

Lo anterior condujo a un aumento pronunciado de la producción de semillas oleaginosas en la CEE, de sólo 2.3 millones de toneladas en el 79/80 a 12.5 millones de toneladas en el 87/88 (Gráfica 2), lo cual redujo considerablemente los requisitos netos de importación de semillas v tortas oleaginosas, en general, y de fríjol y torta de soya, en particular, incluyendo la sova norteamericana, lo cual prácticamente anuló los beneficios del arancel cero de las semillas v tortas oleaginosas que se acordó en el GATT a principios de los sesenta. La pronuncia-



da reducción de las importaciones y trituración de fríjol de soya desde 1980 en la CEE (12) aparece en la gráfica 3.

La Comisión de la CEE tiene que decidir ahora cómo y cuándo co-



menzar a implantar los cambios necesarios en el sistema de subsidios vigente. Obviamente, los cambios no comenzarán a regir hasta tanto se cosechen los cultivos en 1992, puesto que el nuevo sistema de subsidios deberá negociarse en la Ronda de Uruguay, la cual terminará en diciembre de 1990, cuando las siembras de colza de invierno para 1991 ya han concluido.

Es probable que el desmonte de los subsidios al producto individual y su pago en forma de asistencia directa al ingreso por hectárea cultivada sean parte del nuevo sistema, junto con aranceles/derechos de importación a las semillas oleaginosas y probablemente a las tortas, incluvendo el concentrado de gluten de maíz. A medida que van entrando los cambios, surge el interrogante de si ellos conducirán a cambios significativos de tendencia en la producción de semillas oleaginosas. Desde el punto máximo al que llegó en el 87/88, la tendencia ha sido hacia la baja. Sin embargo, se espera una recuperación para el 90/91. Nosotros consideramos que un nuevo aumento en la producción de semillas oleaginosas como el que se presentó en los ochenta y una reducción significativa de la producción de las mismas es poco probable. En estas circunstancias, las importaciones futuras de semillas y tortas oleaginosas procedentes de los Estados Unidos se verán determinadas más por la competencia suramericana que por la producción interna de semillas oleaginosas en la CEE.

El 30 de enero, un grupo de negociación de aranceles acordó un procedimiento para la negociación de recortes a los aranceles en la Ronda de Uruguay. Esto significa que todos los países participantes presentarán propuestas para la reducción, eliminación y obligatoriedad de los aranceles sobre las importaciones a más tardar el 15 de marzo. Para el 18 de abril se habrán revisado las ofertas iniciales y por último para el 30 de abril se habrá establecido una tabla de las solicitudes preliminares para mejorar las propuestas. En general, el objetivo de lo anterior es reducir los aranceles cubiertos en la Ronda de Uruguay en un 30%.

Fuente, Oil World Vol. 33 No. 5 Febrero 1998

IMPORTACIONES

PRODUCTO	Marzo 1990	Marzo	Acumu- lado Ene-Mar	lado	VARIACIÓN 1989-90 Acumulado Ene-Mar	
		1989	1990		Tons.	o _{/0}
Aceite de coco	800	250	800	250	550	220,3
Aceite de girasol	0	0	1,055	250	805	321.9
Aceite de oliva	0	2	15	2	13	682.0
Aceite de soya	4,139	11	10,139	10,919	- 780	7.1
Frijol soya*	0	0	0	0	Ø	
Otros aceites	350	236	521	560	- 38	-6.6
Subtotal A. Vegetales	5,289	498	12,531	11,980	551	4.€
Manteca de cerdo	1,000	0	3,350	0	3350	
Aceite de pescado	0	0	22	O	22	
Subtotal						
Ac. y Grasas Comestibles	6,289	498	15,902	11,980	3922	32.5
Sebo	3,523	3,698	5,992	9.746	- 3754	38.5
TOTAL	9,812	4.196	21,895	21,726	168	9.0

